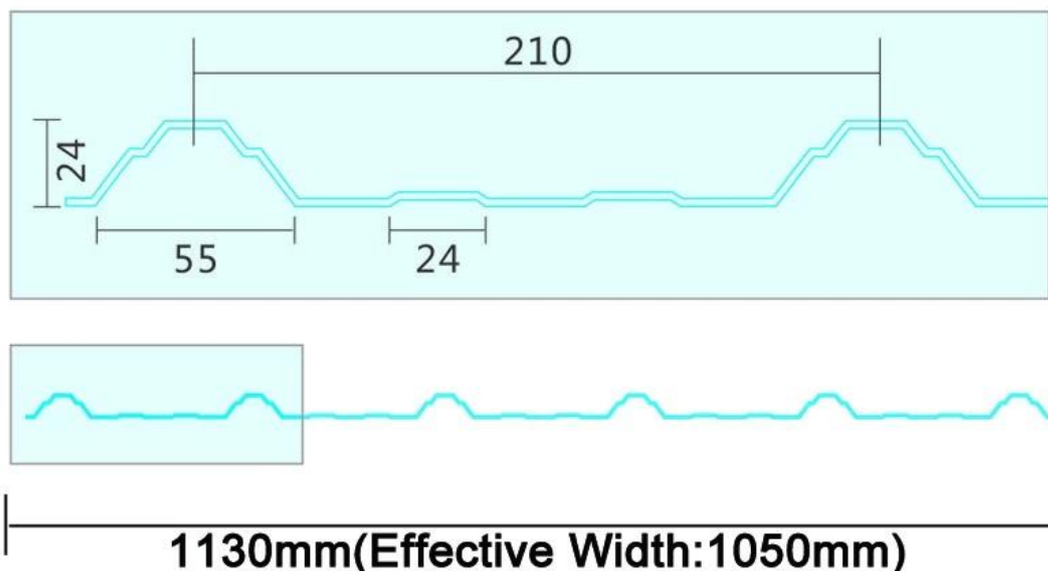
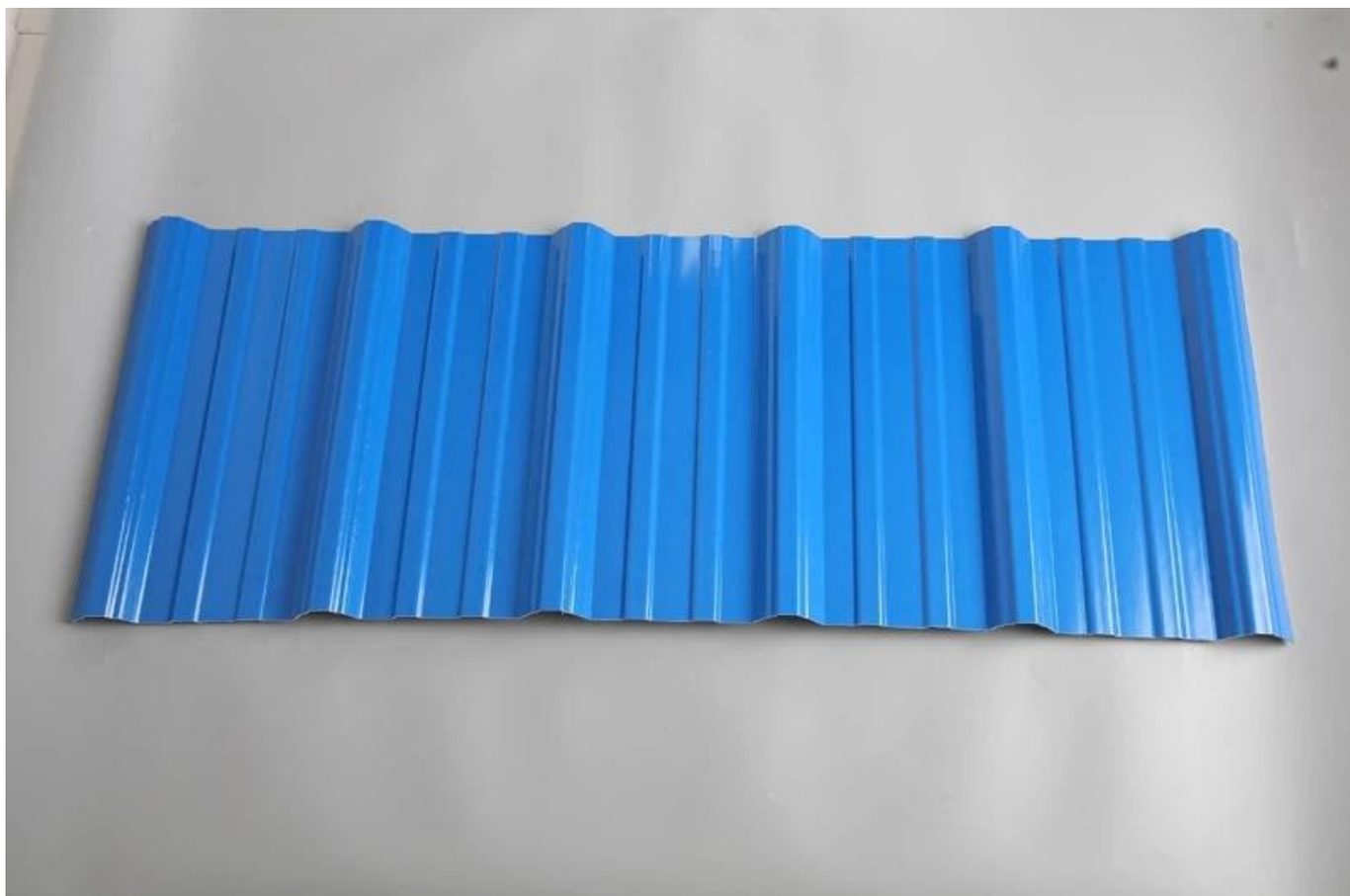


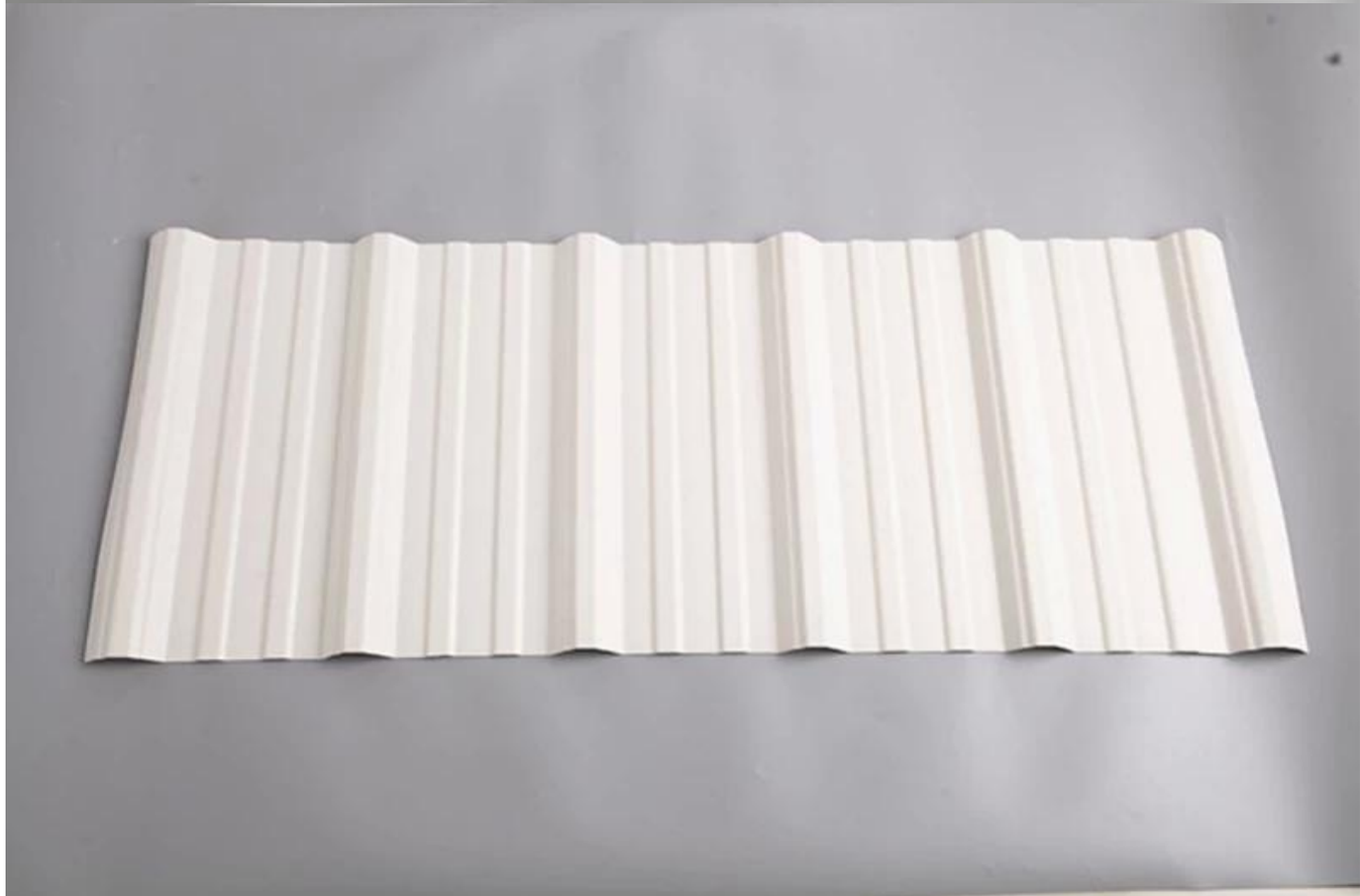
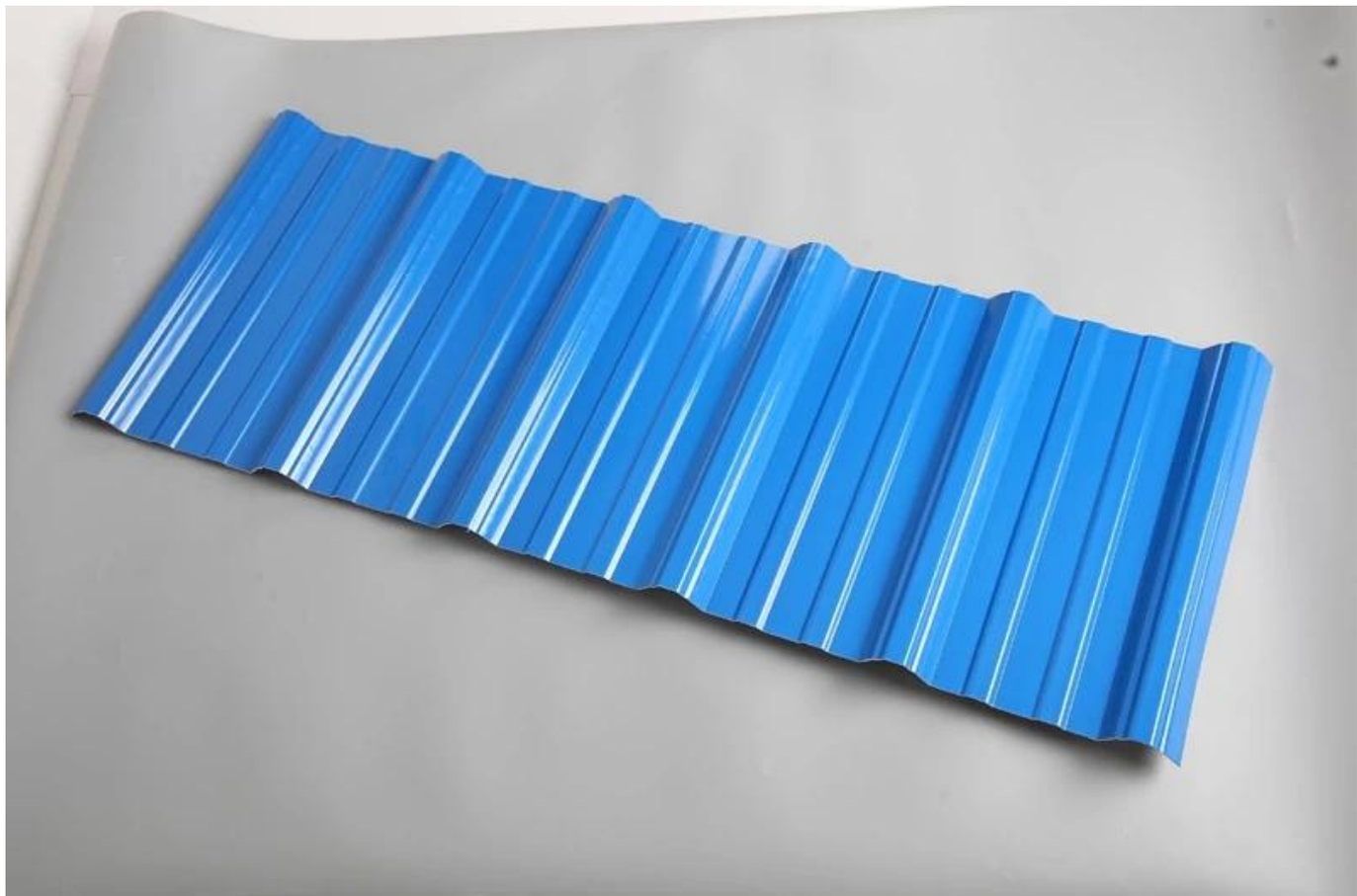
Nome do Produto	Folha de telhado de plástico anticorrosivo de PVC
Marca	ZXC
Lugar de origem	Cidade de Foshan, província de Guangdong, China (continente)
Material	Policloreto de vinila, pó de cálcio, outros materiais químicos
Garantia	10 anos
Certificação	ISO9001/SGS/CE
Quantidade Mínima de Pedido	300 metros quadrados
Prazo de entrega	1x20GP por 6 dias, 1x40GP por 7 dias
capacidade de fornecimento	Temos 8 linhas de produção, cerca de 13500 metros quadrados todos os dias
Termos de pagamento	T/T, em primeiro lugar, pague o depósito de 30%, antes de carregar o contêiner, pague o restante do pagamento L/C ,
Envio	Serviço Full Container Load (FCL), nós fazemos isso sozinho. Serviço de carga menor que o contêiner (LCL), encontramos nossos agentes para fazê-lo.
Pacote	Palete ou saco PE
Porta	Cantão / Shenzhen / Foshan
Aplicativo	Fábrica, Armazém, Fazenda, Mercado, Corredor. Especialmente em fábricas de produtos químicos corrosivos, fundições, fábricas de cerâmica, fábrica de molho de soja, fábricas de produtos químicos, fábrica de impressão e tingimento, fábrica de solvente orgânico, ácido, álcali e outras instalações corrosivas

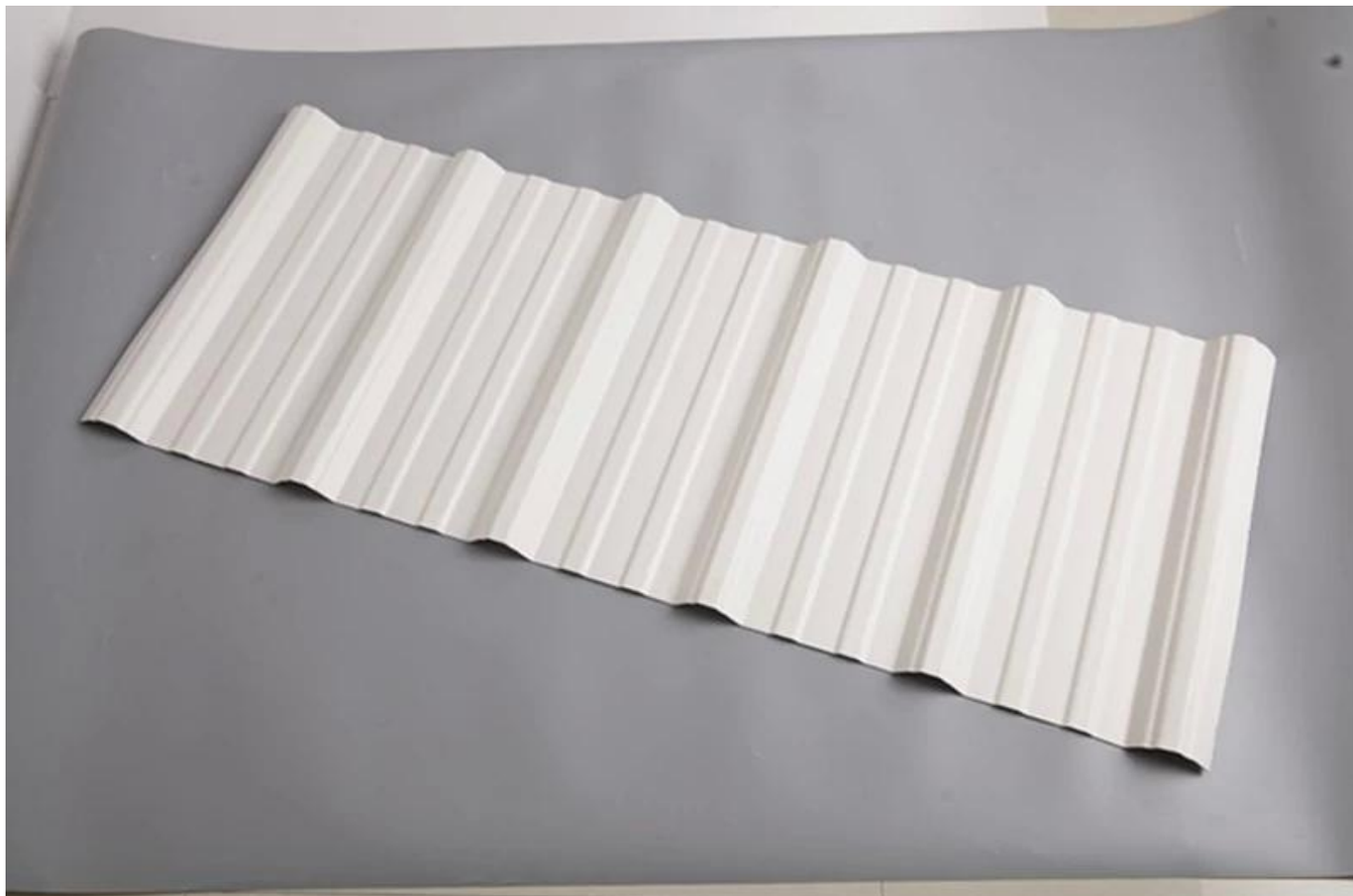


Número do modelo	nº 1130-210-24
Tipo	tipo trapézio
Largura total	1130mm
Largura efetiva	1050mm

Grossura	1,3 mm / 1,5 mm / 1,8 mm / 2,0 mm / 2,3 mm / 2,5 mm / 2,8 mm / 3,0 mm
Comprimento	5,8 metros / 11,8 metros / Personalizado
Cor	Branco / Azul / Verde / Vermelho / Personalizado
Espaçamento de onda	210mm
Altura da onda	24mm
Camada	Uma camada/duas camadas/três camadas







## Recurso

### • Anti-corrosão

• Telha de plástico PVC ZhongXingCheng a longo prazo contra ácidos, álcalis, sal e outros produtos químicos corrosivos. As experiências provam que: No sal, álcali e 60% após uma imersão de 24 horas em ácido, nenhuma reação química. Muito adequado para áreas propensas a chuva ácida e uso costeiro, o efeito foi particularmente significativo.

### • À prova d'água

• Os materiais de superfície da folha plástica de PVC ZhongXingCheng são co-extrudados em resina de camada de superfície ultra-intempéries para garantir a durabilidade dos produtos (por 15 anos em garantia de qualidade).

### • Resistência ao fogo

• A folha de telhado de plástico PVC ZhongXingCheng é um material retardador de chamas, através da autoridade nacional de incêndio do departamento de acordo com os padrões GB8624-2006 para teste, desempenho de segurança contra incêndio  $\geq$  grau B1.

### • Isolamento Térmico

• O coeficiente de condutividade térmica da folha de plástico PVC ZhongXingCheng é de 0,325w/mk, telha de barro é cerca de 1/310, telha de cimento 1/5, telha de aço de cor de 0,5 mm de espessura 1/2000. Portanto, sem considerar o caso de aumentos de camada de isolamento, a Telha de plástico PVC ainda pode alcançar as melhores propriedades de isolamento térmico.

### • Isolamento Acústico

• Os testes provam que: ao sofrer chuva forte, ventos fortes e impacto do ruído externo, a Telha de plástico PVC ZhongXingCheng tem uma boa absorção do efeito do ruído, reduz o ruído em 30dB do

que a telha de aço colorida.